

Peru: Goldproduktion im November um 2,51% gestiegen

07.01.2015 | [GoldSeiten](#)

Die Gold-, Zink- und Bleiproduktion Perus ist im November 2014 gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat gestiegen, während der Ausstoß von Kupfer, Silber, Eisen, Zinn und Molybdän rückläufig war, wie aus den neuesten [Angaben des peruanischen Ministeriums für Energie und Bergbau](#) hervorgeht.

Demnach stieg die Goldproduktion des Landes um 2,51% auf 12.858 kg. Perus Silberproduktion sank im Jahresvergleich dagegen um 4,36% und summierte sich auf 322.903 kg.

Der Kupferausstoß verzeichnete unterdessen ein Minus von 3,79% und ging auf 115.447 Tonnen zurück. Ebenfalls rückläufig war die Molybdänproduktion, die mit 1.586 Tonnen einen Rückgang um 13,48% verzeichnete. Der Zinnausstoß ging zur gleichen Zeit um 2,38% zurück und belief sich auf 2.018 Tonnen. Selbiges gilt auch für die Eisenproduktion (481.532 Tonnen, -16,59%).

Die Zinkförderung konnte den Angaben zufolge hingegen mit 119.395 Tonnen um 11,77% gesteigert werden. Die Bleiproduktion verzeichnete indes mit 26.652 Tonnen ein Plus von 5,61%.

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52585--Peru--Goldproduktion-im-November-um-251Prozent-gestiegen.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).